

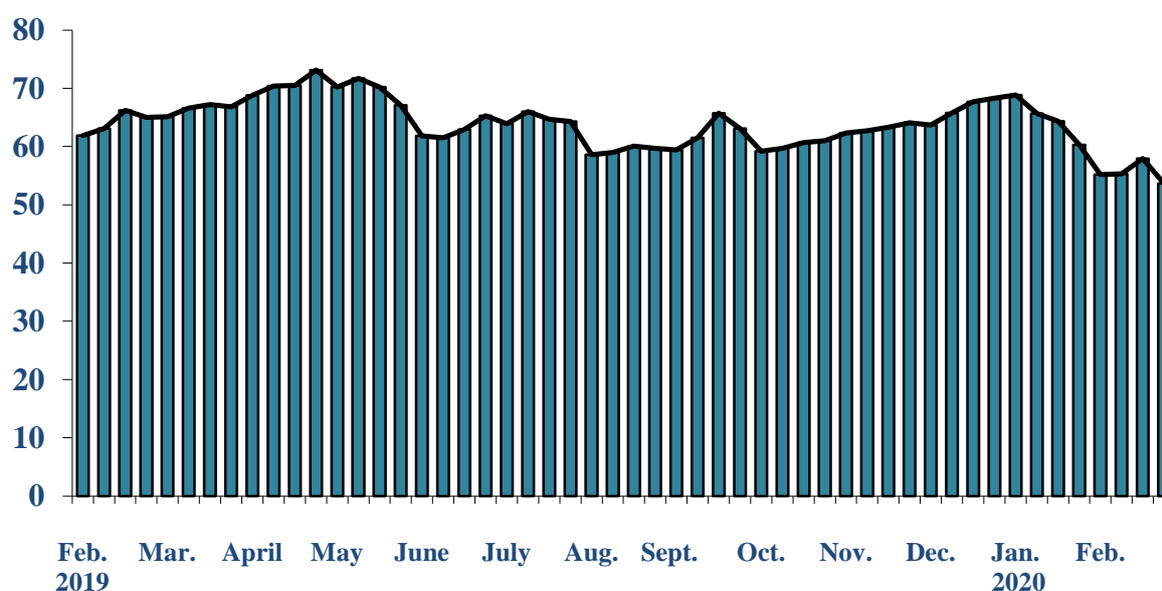
Monthly Report on Petroleum Developments In The World Markets April 2020

First: World Oil Markets

1. Oil Prices

In February 2020, **OPEC Reference Basket decreased** by 14.7% or \$9.6/bbl from the previous month level to stand at \$55.5/bbl. Deteriorating global economic and oil demand outlook due to the rapid spread of Covid-19 in China and several other countries, along with market concerns over crude oversupply, were major stimulus for the decrease in oil prices during the month of February 2020, to reach its lowest level since September 2017.

Weekly Average Spot Prices of OPEC Basket of Crudes, 2019-2020 (\$/bbl)



Source: Organization of Petroleum Exporting Countries, Monthly Oil Market Report.

OPEC Primary estimates indicate that OPEC Reference Basket decreased in Q1 2020 by 18.4% or \$11.6/bbl compared to Q4 2019, recording \$51.5/bbl, a level that is low by 18.3% compared to Q1 2019.

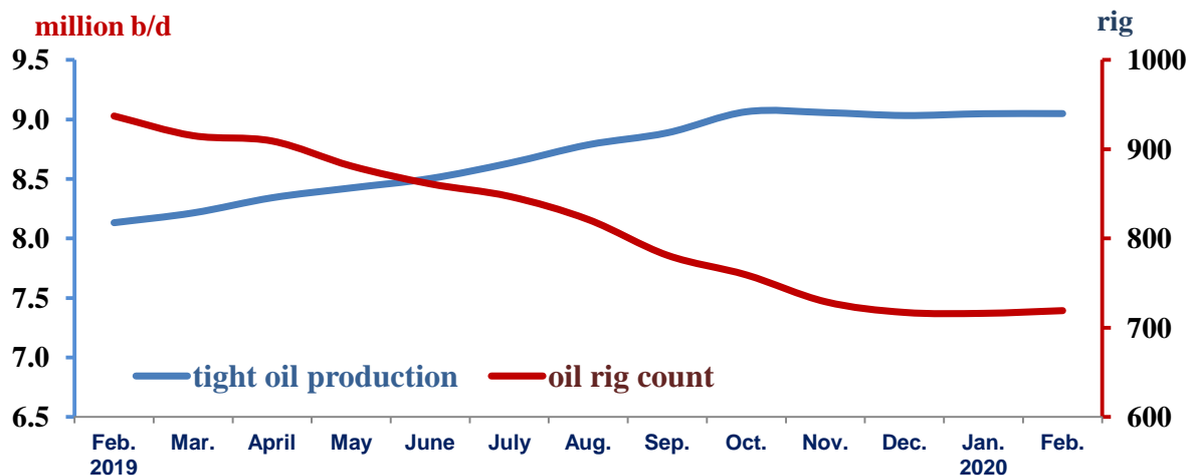
2. Supply and Demand

- Preliminary estimates indicate that **world oil demand** in Q1 2020, **decreased** by 3.2 million b/d or 3.2% comparing with Q4 2019 level to reach 97.6 million b/d. **Demand in OECD countries decreased** by 2.1% to reach 47.3 million b/d. And **demand in Non-OECD countries decreased** by 4.2% to reach 50.3 million b/d.
- Preliminary estimates indicate that **world oil supplies** in Q1 2020, **decreased** by 1 million b/d or 0.1% comparing with Q4 2019 level to

reach 99.3 million b/d. **Non-OPEC** supplies **remained stable** at the same Q4 2019 level recording 66.4 million b/d. Whereas **OPEC** crude oil and NGLs/condensates total supplies **decreased** by 2.9% to reach 32.9 million b/d.

- **US tight oil production** in February 2020 **remained stable** at the same previous month level of 9.05 million b/d, whereas **US oil rig count** **increased** for the first time in more than a year, by 3 rig from the previous month level to stand at 716 rig.

US tight oil production and oil rig count

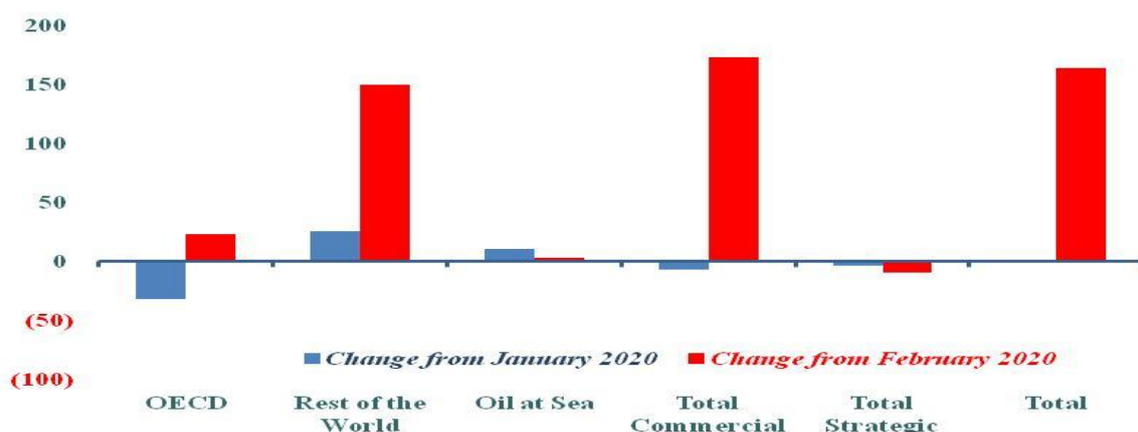


Source: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions Mar. 2020.

3. Oil Inventories

- **OECD commercial inventories** in February 2020 **decreased** by 32 million barrels from the previous month level to reach 2898 million barrels, and **Strategic inventories** in OECD-34, South Africa and China **decreased** by 4 million barrels from the previous month level to reach 1822 million barrels.

Change in Global Inventories at the End of February 2020 (million bbl)



Source: Oil Market intelligence, May. 2019 and Mar. 2020.

4. Oil Trade

US Oil Imports and Exports

- **US crude oil imports** in February 2020, **decreased** by 1.1% from the previous month level to reach 6.5 million b/d, and **US product imports decreased** by 19.5% to reach about 1.7 million b/d.
- **US crude oil exports** in February 2020, **increased** by 3.8% from the previous month level to reach 3.6 million b/d, and **US product exports increased** by 1.9% to reach about 5.6 million b/d.

Second: Natural Gas Market

1. Prices

- **The average spot price of natural gas** at the **Henry Hub** **decreased** in February 2020 to reach \$1.91/million BTU.
- **The Price of Japanese LNG imports** in January 2020 **decreased** by \$0.15/m BTU to reach \$9.25/m BTU. Whereas **the Price of Korean LNG imports increased** by \$0.24/m BTU to reach \$8.99/m BTU,

2. Exports

Arab LNG exports to Japan and South Korea were about 2.746 million tons in January 2020 (a share of 23.5% of total imports). China hasn't released any data on its sources of LNG imports or import prices for January 2020.

Statistical Tables

جدول رقم (1) Table No (1)
 المعدل الاسبوعي لاسعار سلة أوبك* 2019-2020
 Weekly Average Spot Prices of the OPEC Basket of Crudes*, 2019-2020
 دولار / برميل - \$ / Barrel

Month	Week	2020	2019	الاسبوع	الشهر	Month	Week	2020	2019	الاسبوع	الشهر
July	1st Week		63.9	الأول	يوليو	January	1st Week	68.9	58.0	الأول	يناير
	2nd Week		66.0	الثاني			2nd Week	65.6	59.3	الثاني	
	3rd Week		64.7	الثالث			3rd Week	64.4	60.8	الثالث	
	4th Week		64.3	الرابع			4th Week	60.3	60.5	الرابع	
August	1st Week		58.6	الأول	اغسطس	February	1st Week	55.2	61.9	الأول	فبراير
	2nd Week		59.0	الثاني			2nd Week	55.3	63.1	الثاني	
	3rd Week		60.1	الثالث			3rd Week	57.9	66.2	الثالث	
	4th Week		59.7	الرابع			4th Week	53.6	65.0	الرابع	
September	1st Week		59.4	الأول	سبتمبر	March	1st Week		65.1	الأول	مارس
	2nd Week		61.5	الثاني			2nd Week		66.6	الثاني	
	3rd Week		65.7	الثالث			3rd Week		67.2	الثالث	
	4th Week		63.1	الرابع			4th Week		66.8	الرابع	
October	1st Week		59.2	الأول	أكتوبر	April	1st Week		68.8	الأول	أبريل
	2nd Week		59.7	الثاني			2nd Week		70.4	الثاني	
	3rd Week		60.7	الثالث			3rd Week		70.5	الثالث	
	4th Week		61.0	الرابع			4th Week		73.1	الرابع	
November	1st Week		62.3	الأول	نوفمبر	May	1st Week		70.2	الأول	مايو
	2nd Week		62.7	الثاني			2nd Week		71.7	الثاني	
	3rd Week		63.3	الثالث			3rd Week		70.2	الثالث	
	4th Week		64.1	الرابع			4th Week		67.1	الرابع	
December	1st Week		63.7	الأول	ديسمبر	June	1st Week		61.8	الأول	يونيو
	2nd Week		65.8	الثاني			2nd Week		61.5	الثاني	
	3rd Week		67.7	الثالث			3rd Week		62.9	الثالث	
	4th Week		68.3	الرابع			4th Week		65.3	الرابع	

* The OPEC basket of crudes (effective June 16, 2005) is comprised of Algeria's Saharan Blend, Iraq's Basra Light, Kuwait Export, Libya's Es Sider, Qatar Marine, Saudi's Arabian Light, UAE's Murban, Iran Heavy, Indonesia's Minas, Nigeria's Bonny Light, and Venezuela's Merey. Effective 1 January and mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorean Oriente crudes have been incorporated to become the 12th and 13th crudes comprising the new Opec Basket. As of Jan. 2009, the basket excludes the Indonesian crude. As of Jan. 2016, the basket price includes the Indonesian crude. As of July 2016 the basket price includes the Gabonese crude. As of January 2017, the basket price excludes the Indonesian crude "Minas". As of June 2017, The basket price includes the Equatorial Guinean crude "Zafiro". As of June 2018, the basket includes the Congolese crude "Djeno". As of January 2019: The basket price excludes the Qatani crude "Qatar Marine". As of March 2020 The basket price excludes the Ecuadorean crude "Oriente".
 Sources: OAEPC - Economics Department, and OPEC Reports.

* تشمل سلة أوبك اعتباراً من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية: العربي الخفيف السعودي، مزيج الصحراء الجزائري، البصرة الخفيف، البصرة الليبي، موربان الإماراتي، قطر البحري، الخام الكويتي، الإيراني الثقيل، ميري الفنزويلي، بوني الخفيف النيجيري، خام ميناس الاندونيسي، واعتباراً من بداية شهر يناير ومنصف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام جيراسول الانغولي و خام أورينت الاكوادوري، و في يناير 2009 تم استثناء الخام الاندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم اضافة الخام الاندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الاندونيسي، وفي يونيو 2017 أضيف خام غينيا الاستوائية "زافيرو" إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 أضيف خام الكونغو "ديجنو"، وفي يناير 2019 تم استثناء خام قطر البحري من سلة أوبك، وفي شهر مارس 2020 تم استثناء خام أورينت الاكوادوري من سلة أوبك، تمسح تكلف من 13 نوع من النفط الخام.
 المصدر: منظمة الاطوار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية، والتقارير الاسبوعية لمنظمة الدول المصدرة للبترو (أوبك).

جدول رقم (2) Table No (2)
الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2020-2019
Spot Prices for the OPEC Basket of Crudes, 2019-2020
 دولار / برميل - \$ / Barrel

	2020	2019	
January	65.1	58.7	يناير
February	55.5	63.8	فبراير
March		66.4	مارس
April		70.8	أبريل
May		70.0	مايو
June		62.9	يونيو
July		64.7	يوليو
August		59.6	أغسطس
September		62.4	سبتمبر
October		59.9	أكتوبر
November		62.9	نوفمبر
December		66.5	ديسمبر
First Quarter		63.0	الربع الأول
Second Quarter		67.9	الربع الثاني
Third Quarter		62.2	الربع الثالث
Fourth Quarter		63.1	الربع الرابع
Annual Average		64.0	المتوسط السنوي

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

Source: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (3) Table No (3)
 الأسعار الفورية لسلة أوبك وبعض أنواع النفط الأخرى: 2018-2020
 Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2018-2020
 دولار / برميل - \$ / Barrel

	غرب تكساس	قطر البحري	برنت	دبي	السدرة الليبي	موربان الاماراتي	الكويت	البصرة الخفيف	خليط الصحراء الجزائري	العربي الخفيف	سلة خامات أوبك	
	WTI	Marine	Brent	Dubai	Es Sider	Murban	Kuwait Export	Basra light	Sahara Blend	Arab Light	OPEC Basket	
Average 2018	65.2	69.2	71.2	69.7	69.8	72.2	68.9	68.6	71.4	70.6	69.8	متوسط عام 2018
Average 2019	57.0	65.2	64.2	63.5	63.8	64.7	64.3	63.6	64.5	65.0	64.0	متوسط عام 2019
January 2019	51.6	59.5	59.4	59.1	58.3	60.8	58.7	58.2	59.3	59.6	58.7	يناير 2019
February	55.0	65.1	64.0	64.4	63.2	65.6	63.9	63.3	64.3	64.9	63.8	فبراير
March	58.2	67.6	66.1	66.9	65.4	68.0	66.8	66.1	66.4	67.4	66.4	مارس
April	63.9	71.8	71.2	70.9	70.5	71.5	71.2	70.5	71.2	71.9	70.8	أبريل
May	60.7	71.0	70.9	69.6	70.3	69.7	70.1	69.8	71.2	70.8	70.0	مايو
June	54.7	63.5	64.0	61.6	63.6	62.8	62.6	62.7	64.8	63.5	62.9	يونيو
July	57.5	64.8	63.9	63.2	63.4	64.9	64.9	64.4	63.9	65.6	64.7	يوليو
August	54.8	60.8	58.8	58.9	58.4	60.2	60.4	59.2	58.2	60.8	59.6	أغسطس
September	56.9	63.1	62.6	61.1	62.3	62.4	62.2	61.9	62.5	62.7	62.4	سبتمبر
October	54.0	61.8	59.7	59.5	59.8	60.9	60.5	59.5	60.5	61.0	59.9	أكتوبر
November	57.3	64.9	63.1	61.9	63.5	63.5	63.7	62.5	63.9	64.0	62.9	نوفمبر
December	59.8	68.1	66.9	64.9	67.6	66.7	66.3	65.8	68.1	67.5	66.5	ديسمبر
January 2020	57.6	67.2	63.4	64.1	63.6	66.1	65.4	64.1	65.3	66.6	65.1	يناير 2020
February	50.6	56.0	55.5	54.3	54.7	57.1	55.9	54.8	57.9	56.8	55.5	فبراير

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

Sources: OAEPC - Economics Department, and OPEC Reports.

جدول رقم (4) Table No (4)
المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة : 2018-2020
Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2018-2020
دولار / برميل \$ / Barrel

	Market	زيت الوقود Fuel Oil	زيت الغاز Gasoil	الغازولين الممتاز Premium Gasoline	المسوق	
Average 2018	Singapore	65.2	84.7	79.9	سنغافورة	متوسط عام 2018
	Rotterdam	62.3	85.9	87.3	روتردام	
	Mediterranean	63.5	85.7	79.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.9	81.0	85.8	الخليج الامريكي	
Average 2019	Singapore	57.3	77.8	72.5	سنغافورة	متوسط عام 2019
	Rotterdam	60.2	79.5	79.6	روتردام	
	Mediterranean	63.4	79.1	71.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	52.6	74.6	79.7	الخليج الامريكي	
Feb-19	Singapore	63.9	78.4	66.3	سنغافورة	فبراير 2019
	Rotterdam	61.4	80.8	74.4	روتردام	
	Mediterranean	64.1	80.9	64.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	62.9	75.9	70.3	الخليج الامريكي	
Mar-19	Singapore	66.1	80.7	74.4	سنغافورة	مارس 2019
	Rotterdam	63.0	81.8	81.1	روتردام	
	Mediterranean	64.5	81.7	72.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	62.9	76.7	86.0	الخليج الامريكي	
Apr-19	Singapore	66.8	83.0	80.7	سنغافورة	أبريل 2019
	Rotterdam	64.9	84.5	93.0	روتردام	
	Mediterranean	65.7	83.6	81.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	65.2	79.3	92.8	الخليج الامريكي	
May-19	Singapore	64.4	82.4	76.3	سنغافورة	مايو 2019
	Rotterdam	61.7	84.9	90.3	روتردام	
	Mediterranean	65.2	84.2	80.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	60.6	78.2	87.2	الخليج الامريكي	
Jun-19	Singapore	59.4	74.9	67.5	سنغافورة	يونيو 2019
	Rotterdam	56.9	76.1	78.3	روتردام	
	Mediterranean	62.5	75.6	70.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.8	71.1	82.5	الخليج الامريكي	
Jul-19	Singapore	66.1	78.5	73.6	سنغافورة	يوليو 2019
	Rotterdam	59.2	78.5	82.3	روتردام	
	Mediterranean	64.8	78.1	75.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.4	74.9	88.6	الخليج الامريكي	
Aug-19	Singapore	54.4	75.1	70.1	سنغافورة	أغسطس 2019
	Rotterdam	55.7	75.4	77.6	روتردام	
	Mediterranean	57.8	75.3	69.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.0	70.7	79.3	الخليج الامريكي	
Sep-19	Singapore	61.3	77.7	74.4	سنغافورة	سبتمبر 2019
	Rotterdam	61.6	79.7	77.2	روتردام	
	Mediterranean	63.8	79.5	71.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	48.6	75.7	78.1	الخليج الامريكي	
Oct-19	Singapore	46.6	76.3	74.2	سنغافورة	أكتوبر 2019
	Rotterdam	58.9	78.5	76.3	روتردام	
	Mediterranean	62.5	78.1	69.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	42.3	74.9	77.5	الخليج الامريكي	
Nov-19	Singapore	38.4	75.4	76.1	سنغافورة	نوفمبر 2019
	Rotterdam	58.6	78.1	78.2	روتردام	
	Mediterranean	62.6	77.3	71.8	البحر المتوسط	
	US Gulf	35.8	72.5	76.2	الخليج الامريكي	
Dec-19	Singapore	42.2	78.9	74.8	سنغافورة	ديسمبر 2019
	Rotterdam	65.0	80.4	77.4	روتردام	
	Mediterranean	69.7	79.2	70.3	البحر المتوسط	
	US Gulf	39.1	75.4	74.4	الخليج الامريكي	
Jan-20	Singapore	50.8	76.3	71.1	سنغافورة	يناير 2020
	Rotterdam	68.1	76.1	76.2	روتردام	
	Mediterranean	71.7	74.9	69.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	41.7	70.7	73.4	الخليج الامريكي	
Feb-20	Singapore	45.6	65.7	64.3	سنغافورة	فبراير 2020
	Rotterdam	54.8	66.5	69.7	روتردام	
	Mediterranean	58.8	65.9	63.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	43.6	61.2	69.4	الخليج الامريكي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report.

المصدر: تقرير أوبك الشهري، أعداد مختلفة

جدول رقم (5) Table No (5)
اتجاهات أسعار شحن النفط الخام، 2018-2020
Spot Crude Tanker Freight Rates, 2018-2020
نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale

	البحر المتوسط / البحر المتوسط ***	الشرق الاوسط / الغرب **	الشرق الاوسط / الشرق *	
Direction Period	Med/Med***	Middle East/West**	Middle East/East*	الاتجاه الفترة
Average 2018	115	25	57	متوسط عام 2018
Average 2019	117	35	66	متوسط عام 2019
February 2019	95	26	52	فبراير 2019
March	95	30	60	مارس
April	80	21	40	أبريل
May	103	19	39	مايو
June	89	20	44	يونيو
July	88	20	44	يوليو
August	76	27	57	أغسطس
September	110	30	62	سبتمبر
October	176	83	135	أكتوبر
November	156	56	92	نوفمبر
December	199	63	113	ديسمبر
January 2020	151	53	93	يناير 2020
February	80	30	43	فبراير

* Vessels of 230-280 thousand dwt.

** Vessels of 270-285 thousand dwt.

*** Vessels of 80-85 thousand dwt.

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

** حجم الناقلات يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

** حجم الناقلات يتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

جدول رقم (6) Table No (6)
اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2020-2018
Product Tanker Spot Freight Rates, 2018-2020

نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale

	البحر المتوسط / شمال - غرب أوروبا *	البحر المتوسط / البحر المتوسط *	الشرق الاوسط / الشرق *	
Direction Period	Med/N-WE*	Med/Med*	Middle East/East*	الاتجاه الفترة
Average 2018	161	151	119	متوسط عام 2018
Average 2019	176	166	124	متوسط عام 2019
February 2019	170	160	113	فبراير 2019
March	176	167	112	مارس
April	185	175	96	أبريل
May	159	149	116	مايو
June	150	140	114	يونيو
July	163	153	96	يوليو
August	111	103	112	أغسطس
September	112	104	109	سبتمبر
October	167	157	165	أكتوبر
November	235	225	148	نوفمبر
December	292	283	162	ديسمبر
January 2020	224	214	130	يناير 2020
February	195	185	100	فبراير

* Vessels of 30-35 thousand dwt.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

جدول رقم (7) Table No (7)
الطلب العالمي على النفط خلال الفترة 2017-2019
World Oil Demand, 2017-2019
مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	*2019					2018					2017	
	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	7.1	الدول العربية
OAPEC	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	6.1	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	48.0	48.3	48.5	47.2	47.7	47.9	48.1	48.2	47.2	47.7	47.4	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	25.7	26.0	26.0	25.3	25.1	25.6	25.7	25.7	25.4	25.2	25.0	أمريكا الشمالية
Western Europe	14.3	14.3	14.8	14.3	14.1	14.3	14.3	14.7	14.2	14.0	14.3	أوروبا الغربية
Pacific	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	المحيط الهادي
Developing Countries	33.1	33.0	33.3	32.8	33.0	32.6	32.6	32.9	32.6	32.4	32.1	الدول النامية
Middle East & Asia	22.1	22.1	22.2	21.8	22.2	21.8	21.7	21.8	21.8	21.7	21.4	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.3	4.4	4.3	4.3	4.4	4.2	أفريقيا
Latin America	6.6	6.5	6.9	6.6	6.4	6.5	6.5	6.8	6.5	6.4	6.5	أمريكا اللاتينية
China	13.1	13.5	13.0	13.2	12.6	12.7	13.1	12.7	12.8	12.3	12.2	الصين
FSU	4.8	5.0	5.0	4.7	4.7	4.8	5.0	4.9	4.7	4.7	4.7	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	أوروبا الشرقية
World	99.7	100.8	100.5	98.6	98.8	98.8	99.6	99.3	98.0	97.8	97.3	العالم

* Estimates.

Sources: OPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

(*) أرقام تقديرية.
المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناعة النفطية.

جدول رقم (8) Table No (8)
العرض العالمي للنفط وسوائل الغاز الطبيعي خلال الفترة 2017-2019
World Oil and NGL Supply, 2017-2019

مليون برميل/ اليوم - Million b/d

	*2019					2018					2017	
	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	IVQ	IIIQ	IIQ	IQ	Average	
	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	المعدل	
Arab Countries	27.8	28.0	27.6	27.8	28.0	28.7	29.6	28.8	28.3	28.0	28.1	الدول العربية
OAPEC	26.5	26.7	26.3	26.5	26.7	27.4	28.3	27.5	26.9	26.7	26.8	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC:	34.2	33.9	33.6	34.3	35.0	36.6	37.0	37.0	35.9	36.0	38.7	الأوبك
Crude Oil	29.4	29.1	28.8	29.5	30.2	31.9	32.1	32.1	31.1	31.2	32.5	النفط الخام
NGLs + non-conventional oils	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	4.8	4.8	6.3	سوائل الغاز الطبيعي و نفوط غير تقليدية
OECD	30.0	31.1	29.7	29.6	29.3	28.3	29.5	28.6	27.5	27.3	25.7	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	25.8	26.7	25.7	25.6	25.1	24.1	25.2	24.5	23.4	22.9	21.5	أمريكا الشمالية
Western Europe	3.7	3.9	3.6	3.6	3.8	3.8	3.9	3.6	3.7	3.9	3.8	أوروبا الغربية
Pacific	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	المحيط الهادئ
Developing Countries	14.2	14.5	14.3	14.1	14.0	13.5	13.6	13.4	13.8	13.8	11.6	الدول النامية
Middle East & Other Asia	6.7	6.7	6.6	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	4.8	الشرق الأوسط ودول آسيا الأخرى
Africa	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.8	1.8	1.6	أفريقيا
Latin America	6.0	6.3	6.1	5.8	5.8	5.2	5.3	5.1	5.2	5.2	5.1	أمريكا اللاتينية
China	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	4.0	3.9	4.0	الصين
FSU	14.4	14.4	14.3	14.2	14.6	14.3	14.6	14.3	14.1	14.1	14.1	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	أوروبا الشرقية
Processing Gains	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	حوادث التكرير
World	99.2	100.3	98.3	98.6	99.3	99.1	100.9	99.6	97.7	97.4	96.4	العالم

* Estimates.

Sources: OAPEC - Economics Department and Oil Industry Reports.

(*) أرقام تقريبية.
المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للنفط، الإدارة الاقتصادية وتقارير الصناعة النفطية.

جدول رقم (9) Table No (9)
المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر فبراير 2020
Global Oil Inventories, February 2020
(مليون برميل في نهاية الشهر - Million bbl - Month -End)

	التغير عن فبراير 2019	فبراير 2019	التغير عن يناير 2020	يناير 2020	فبراير 2020	
	Change from February 2019	Feb-19	Change from January 2020	Jan-20	Feb-20	
Americas	40	1510	(6)	1556	1550	الأمريكتين :
Crude	6	606	19	593	612	نظ خام
Products	34	904	(25)	963	938	منتجات نفطية
Europe	5	971	(5)	981	976	أوروبا :
Crude	(4)	338	(5)	339	334	نظ خام
Products	9	633	0	642	642	منتجات نفطية
Asia	(23)	394	(21)	392	371	آسيا :
Crude	(29)	167	(12)	150	138	نظ خام
Products	6	227	(9)	242	233	منتجات نفطية
Total OECD	23	2875	(32)	2930	2898	إجمالي الدول الصناعية *
Crude	(27)	1111	2	1082	1084	نظ خام
Products	49	1764	(34)	1847	1813	منتجات نفطية
Rest of the world	149	2902	25	3026	3051	بقية دول العالم *
Oil at Sea	3	1167	10	1160	1170	نظ على متن الناقلات
World Commercial ¹	172	5777	(7)	5956	5949	المخزون التجاري العالمي *
Strategic Reserves	(10)	1832	(4)	1826	1822	المخزون الاستراتيجي
Total ²	163	8777	(1)	8941	8940	إجمالي المخزون العالمي **

1. Excludes Oil at Sea.

2. includes Oil at Sea and strategic reserves.

Source: Oil Market Intelligence, May. 2019 & Mar. 2020

* لا يشمل النفط على متن الناقلات
** يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي
المصدر: Oil Market Intelligence, May. 2019 & Mar. 2020